

ESCALA 1:100	DIÂMETRO DO FURO REVESTIM. 00,00m	NÍVEL DE ÁGUA 1202,01,80m	FUGA DA ÁGUA	COTAS	PERFIL GEOLÓGICO	DESCRIÇÃO GEOLÓGICA DO MATERIAL	CARACTERÍSTICAS DO MACIÇO ROCHOSO			CARACTERÍSTICAS DAS DESCONTINUIDADES						CLASSIFICAÇÃO GEOTÉCNICA	CLASSIFICAÇÃO LITOESTRATIGRÁFICA	MÉTODO DE AVANÇO	MANOBRA	RECUPERAÇÃO (%)	ÍNDICE DE QUALIDADE DA ROCHA (R.Q.D.)
							Alteração	Coerência	Fraturamento	Quantidade de Famílias	Tipo de descontinuidade	Orientação	Espaçamento	Tipo de Superfície	Perfil de Rugosidade						
1				556,20		0,00 a 1,80: Solo não recuperado.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	SOLO	FORMAÇÃO SERRA GERAL	ROTATIVO	0,00 a 1,80	0%	NÃO APLICÁVEL
2		01,80 12,92		554,40 554,20		1,80 a 2,00: Bloco de rocha.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	B.R.			1,80 a 2,00	100%	NÃO APLICÁVEL
3						2,00 a 3,90: Solo não recuperado.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	N.APLI.	SOLO			2,00 a 3,90	0%	NÃO APLICÁVEL
4				552,30 551,90			A4	C4	F5	---	---	---	---	---	---	B.M. A4 - C4 - F5					
5																			3,90 a 7,10	100%	75%
6																					
7																					
8																			7,10 a 10,30	100%	80%
9																					
10	NW		SEM FUGA																		
11																					
12						3,90 a 20,30: Basalto de estrutura maciça e textura equigranular afanítica fina, cor cinza. Categoria de Suporte 1.	A1	C1	F2	---	---	---	---	---	---	BASALTO MACIÇO A1 - C1 - F2	FORMAÇÃO SERRA GERAL	ROTATIVO	10,30 a 13,50	100%	85%
13																					
14																					
15																			13,50 a 16,70	100%	80%
16																					
17																					
18																			16,70 a 19,70	100%	70%
19																					
20				535,90															19,70 a 20,30	100%	100%

SONDAGEM LIMITADA PELO CLIENTE: 20,30m

Eduardo G. de P. Baptista  
Geólogo  
1451

NOTAS TÉCNICAS 1 - Dimensões em metro, exceto onde indicado. 2 - Convenções geológicas e geotécnicas indicadas no Relatório Técnico.  SIGLAS E NOTAÇÕES N.APLI.: NÃO APLICÁVEL B.M.: BASALTO MACIÇO B.R.: BLOCO DE ROCHA	DOCUMENTOS COMPLEMENTARES 07.01.1545.101.001.005.10-2018.00-2 - RELATÓRIO TÉCNICO	COORDENADAS N: 7.115.725,00 E: 296.005,00  COTA 556,20  INCLINAÇÃO VERTICAL  DIREÇÃO NÃO APLICÁVEL	MÁQUINA/SONDA SS-21  SONDADOR Bruno  DATA DE EXECUÇÃO 12/02/2017	CLIENTE  DESIGN HEAD Engenharia & Construtora Ltda.  inGeo Rua José Bonifácio, 235, sl 202, Ed. Alentejo Centro, Xanxerê - Santa Catarina Tel.: (49) 3433-6188 E-mail: contato@ingenweb.com.br Site: www.ingenweb.com.br	EMPREENDIMENTO CONTENÇÃO DE CHEIAS - FRANCISCO BELTRÃO  ESPECIFICAÇÃO DO PROCESSO CAMPANHA DE SONDAGEM  TÍTULO BOLETIM DE PERFIL DE SONDAGEM ROTATIVA SR-02  RESPONSÁVEL TÉCNICO Eduardo G. de Pauli Baptista CRIA Nº SC 094145-0  CÓDIGO (CLIENTE) ---	REFERÊNCIA ANEXO 9  FOLHA 01 DE 01  DATA 01/11/2018  REVISÃO 00-0